

VYTYČOVACÍ BODY

BOD	X [m]	Y [m]
3010007	525211.928	1187506.705
3010008	525206.798	1187504.458
3010009	525204.231	1187510.321
3010010	525209.361	1187512.567
3010011	525208.882	1187506.681
3010012	525207.277	1187510.345

LEGENDA STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ A OBJEKTŮ

- KANALIZACE SPLAŠKOVÁ
- VODOVOD, LITINA
- VEDENÍ NN, PODZEMNÍ
- VEDENÍ NN, NADZEMNÍ
- SĐELOVACÍ VEDENÍ
- STL PLYNOVOD, OCEL
- VEDENÍ VO

LEGENDA POVRCHŮ:

- NAVRŽENÉ ASFALTOVÉ KOMUNIKACE
- OBRATIŠTĚ

POZNÁMKA:

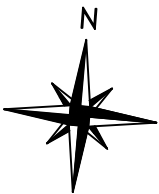
TRASY INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JSOU POUZE ORIENTAČNÍ, NAPŘ. NEUDÁVAJÍ POČET KABELŮ, PŘED STAVBOU JE TŘEBA PROVÉST PŘESNÉ VYTYČENÍ TRAS JEJICH SPRÁVCI, PŘÍPADNĚ POLOHU OVĚRIT RUČNĚ KOPANÝMI SONDAMI.



LEGENDA NAVRŽENÝCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ A OBJEKTŮ

- PVC DN250 SN10, DL. 26.35 m, 0.68 % KANALIZACE DEŠŤOVÁ, PROFIL
- DĚLKA ÚSEKU MEZI ŠAHTAMI A SKLON
- OCHRANNÉ PÁSMO DEŠŤOVÉ KANALIZACE
- HRANICE VÝKOPU DEŠŤOVÉ KANALIZACE
- VÝHLEDOVÝ STAV

- NOVÁ DEŠŤOVÁ ŠAHTA - ÚROVEŇ TERÉNU A KÓTA DNA
- ZASAKOVACÍ BOXY
- STÁVAJÍCÍ ZELEŇ
- VYTYČOVACÍ BOD

KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ: UHERSKÝ BROD [772984]



INVESTOR		<div> UHERSKÝ BROD</div>			
<div>Město Uherský Brod</div> <div>Masarykovo nám. 100, 688 01 Uherský Brod</div>					
SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM : JTSK VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B.p.v.					
generální projektant: EDMA s.r.o., Luleč 407, 683 03 Luleč		<div></div>			
zodpovědný projektant: Leoš Filip				výpracoval: Ing. Jan Stoklas	
číslo: Zlínský	obec: Uherský Brod				
investor: Město Uherský Brod, Masarykovo nám. 100, 688 01 Uherský Brod	datum: 03/2022		formát: 6x A4		
úroveň - název, měřítko: ÚČELOVÁ KOMUNIKACE Z UL. VAZOVÁ, UHERSKÝ BROD	stupeň: PDP5		mřížka: 1:250		
část projektu: SO 301 - DEŠŤOVÁ KANALIZACE	výkres: VYTYČOVACÍ SITUAČNÍ VÝKRES		základové číslo: 2021-036	číslo výkresu: 2.2	